Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)
09/988,054	KIM ET AL.
Examiner	Art Unit
	}
Dana D Lo	2834

		ORIGI	NAL			ISSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
310 209				310	156.25	156.24	156.16	156.16		-	in jungs - 1						
INT	ERNA'	IONAL (CLASSIFICATI	ON		P _p		i				1					
н	0 2	К	1/06					e *									
Ç di		c-		100	1.1	- x/%)	1 -5 -4	- 10	1 1 1 1	-							
			1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
			, 1		± //			-									
	0.	J01-34	× == /	4			- 1		1 42		12 N						
(Assistant Examiner) (Date))	Son	DANG LE LARY EXAM mary Examiner)	WINER 3/	Total Claims Allowed: 14 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			□ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	**	Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121	Θ		151			181
	2			32	*		62			92			122			152			182
	3			33			63	10.		93			123			153			183
	4			34	2		64			94			124			154			184
	5	11		35			65			95	11		125			155			185
	. 6			36	1		66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38	. :		68			98	1 3		128			158			188
L	. 9	: -		39			69			99			129			159			189
ļ	10			40	Σ		70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	.,		102		.v	132			162			192
	13			43			73	`:		103			133	,		163			193
	14			44			74			104			134			164		<u> </u>	194
	15			45			75			105	* 0		135			165			195
	_16	±"		46		11	76	1.4		106			136			166			196
	17			47	j .	2	77			107			137			167	•		197
	18	-		48		3	78			108	9		138			168			198
	19			49] .	4	79			109			139			169			199
	20			50		13	80		_	110			140	,		170		_	200
	21			51		14	81			111			141			171			201
<u></u>	22			52		7	82			112			142			172			202
	23			53		8	83			113			143			173			203
	24			54		9	84	·		114			144			174			204
	25			55		10	85			115			145			175	1		205
	26			56		11	86			116			146			176			206
	27			57	1	_6	87			117			147			177			207
	_28			58		12.	88		_	118			148			178			208
	29			59		5	89			119			149			179			209
	30			60	<u> </u>		90			120			150			180			210